

Typ BWA INOX

Plattformwaage mit vier Wägezellen aus Edelstahl AISI304, CE-M eichfähig

Diese Bodenwaage ist eine freistehende **Konstruktion komplett aus Edelstahl, mit niedriger Bauhöhe** und vier DMS-Wägezellen, die durch einen Anschlusskasten verbunden werden.

Durch die kompakte Krafteinleitung in die einstellbaren Wägezellen ist die Waage praktisch wartungsfrei und lässt sich leicht versetzen. **Die Lastplatte ist verschweißt und wird nach Wahl satiniert oder elektropoliert.**



INOX
Stainless Steel



Ausführung

- Unterbau und Lastplatte aus **Edelstahl AISI304**
- **Verschweißte Lastplatte, 4 mm stark, satiniert (oder elektropoliert)**
- Höheneinstellbare Füße aus Edelstahl, mit Kugelgelenk



Wägezellen

- Edelstahl, Schutzart IP68, CE-M eichfähig



Anschluss

- Anschlusskasten aus ABS, Schutzart IP67
- Verbindungskabel zur Anzeige, Länge 5 Meter

Artikel-Nr.	Maße - mm	Wägebereich	3000e M	3000e+3000e M
BWAI08080150	800x800x100	150 kg	50 g	20/50 g
BWAI08080300	800x800x100	300 kg	100 g	50/100 g
BWAI08080600	800x800x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI10100300	1000x1000x100	300 kg	100 g	50/100 g
BWAI10100600	1000x1000x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI10101500	1000x1000x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI10120600	1000x1250x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI10121500	1000x1250x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI10123000	1000x1250x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g
BWAI12120600	1250x1250x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI12121500	1250x1250x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI12123000	1250x1250x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g
BWAI15120600	1500x1250x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI15121500	1500x1250x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI15123000	1500x1250x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g
BWAI15150600	1500x1500x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI15151500	1500x1500x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI15153000	1500x1500x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g
BWAI20150600	2000x1500x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI20151500	2000x1500x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI20153000	2000x1500x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g
BWAI25150600	2500x1500x100	600 kg	200 g	100/200 g
BWAI25151500	2500x1500x100	1500 kg	500 g	200/500 g
BWAI25153000	2500x1500x100	3000 kg	1000 g	500/1000 g



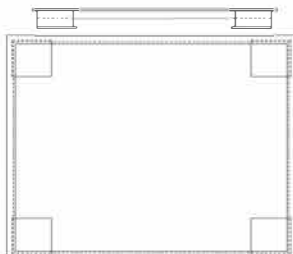
Verstärkte Struktur zum Befahren mit elektrisch angetriebener Ameise

Andere Wägezellen, Abmessungen und Wägebereiche sind verfügbar auf Anfrage.
HR mit 15.000 Teilungen ohne Aufpreis möglich. Plattform optional in ATEX-Ausführung.

Typ BWA INOX Zubehör

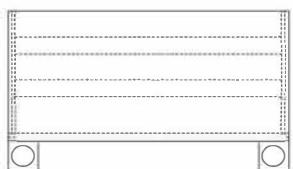
Code	Beschreibung
G-CV	Schutzmantel für Wägezellen-Kabel
SCXIP68	Nach IP68 geschützter Edelstahl-Anschlusskasten
GEL	Anschlusskasten mit Gel versiegelt
ATEX4	Vier ATEX Edelstahl-Wägezellen, Schutzart II 2G EeX ia IIC T4
SC4CEX	ATEX Anschlusskasten
LSP	Spiegelglanz-Polierte Lastplatte

Grubenrahmen aus Edelstahl AISI304



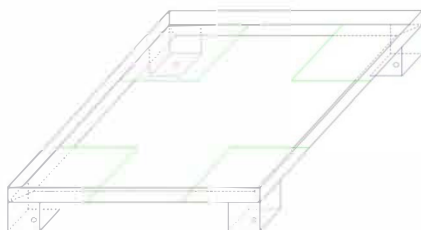
Maße - mm
800x800
1000x1000
1000x1250
1250x1250
1500x1250
1500x1500
2000x1500

Rampe aus Edelstahl AISI304 - Länge 900 mm



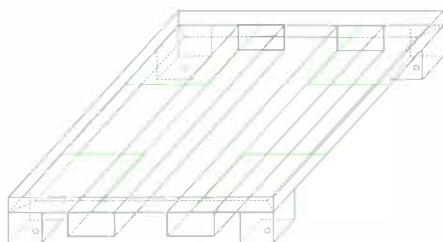
Breite - mm
800
1000
1250
1500

Untergestell aus Edelstahl AISI304, für den Transport der Plattform - Gesamthöhe: 230 mm



Maße - mm
800x800
1000x1000
1000x1250
1250x1250
1500x1250
1500x1500
2000x1500

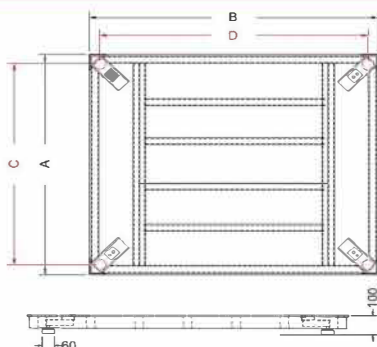
Untergestell aus Edelstahl AISI304, für den Transport der Plattform mit Führungen - Gesamthöhe: 230 mm



Maße - mm
800x800
1000x1000
1000x1250
1250x1250
1500x1250
1500x1500
2000x1500

Stativ aus Edelstahl im Untergestell integriert, für Anzeigergerät, h = 1.000 mm

Plattformmaße - mm



Plattform	A	B	C	D	H
BWAI0808	800	800	690	690	100
BWAI1010	1000	1000	890	890	100
BWAI1012	1000	1250	890	1140	100
BWAI1212	1250	1250	1140	1140	100
BWAI1512	1500	1250	1390	1140	100
BWAI1515	1500	1500	1390	1390	100
BWAI2015	2000	1500	1890	1390	100